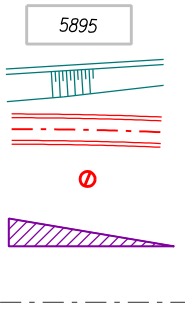
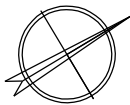


LEGENDA :








- hranice KN, parcelní číslo
- zaměření (polohopis)
- navrhovaná polní cesta
- dopravní zařízení (Z11g) - nové
- rozhledové poměry na silnici III/0487
- osa stávající komunikace

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bp v
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK



POZNÁMKA:
Jedna odvěsna rozhledového trojúhelníku (délka pro zastavení) je vynešena na obě strany od sjezdu do osy přilehlého jízdního pruhu silnice.
Druhá odvěsna rozhledového trojúhelníku je vynešena do osy jednopruhé sjezdu tak, aby vrchol rozhledového trojúhelníku na výjezdu byl vzdálen nejméně 3,0 m od vnější hrany přilehlé vozovky.
(dle obr. 6 - ČSN 73 6109 a čl. 11.9, obr. 16 - ČSN 73 6101)

Pro rozhledové poměry byly využity hodnoty z tab. 10 (ČSN 73 6101)

Vypracoval	Zodpov.projektant	Hl. ing. projektu	Vedoucí střediska	 AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika						
Ing. Václav Plhák	Ing. Václav Plhák	Ing. Skácel Miroslav	Ing. Vaculín O., Ph.D.							
										
Místo stavby	k.ú. Lešná		Kraj	Zlínský	Počet formátů	2 A4				
Investor	Krajský pozemkový úřad pro ZK Ředitelství silnic a dálnic ČR				Datum	09/2020				
Akce - objekt	Hlavní polní cesty HC7 a HC28 v k.ú. Lešná, Hlavní polní cesty C12 v k.ú. Příluky a HC8 v k.ú. Vysoká u Valašského Meziříčí (SO 102)				Stupeň	DSP a DPS				
Příloha					Zakázkové číslo	2918/060				
					Archivní číslo	2918				
Příloha	Situační - rozhledové poměry v místě napojení HC28 na silnici III/0487				Měřítko	Číslo výkresu				
					1:1000	D.1.2.2.7				